

# Obecně závazná vyhláška obce Křepice č. 1/2016 o stanovení systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů.

Zastupitelstvo obce Křepice se na svém zasedání dne 28. 12. 2016 usneslo vydat na základě §17 odst. 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s § 84 odst. 2 písmeno i) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku.

## Článek 1 Předmět a působnost vyhlášky

1. Tato obecně závazná vyhláška zavádí systém shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů vznikajících na území obce Křepice (dále jen "systém"), systém nakládání se stavebním odpadem na území obce Křepice (dále jen "obec").
2. Účastníky systému jsou fyzické osoby pobývající na území obce.
3. Původci, kteří produkují odpad zařazený podle Katalogu odpadů jako odpad podobný komunálnímu z činnosti právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání, mohou na základě smlouvy s obcí systému zavedeného touto vyhláškou využít.

## Článek 2 Základní pojmy

Pro účely této vyhlášky:

- a) **komunální odpad**<sup>1</sup> je veškerý odpad vznikající na území obce při činnosti fyzických osob, s výjimkou odpadů vznikajících u právnických osob nebo fyzických osob oprávněných k podnikání,
- b) **objemný odpad** je složka komunálního odpadu, která vzhledem ke svým rozměrům nemůže být odkládána do sběrných nádob na směsný odpad, s výjimkou odpadu dle písmene d).
- c) **směsný odpad** je složka komunálního odpadu, která zůstává po vytrídění složek odpadu dle článku 3,
- d) **stavební odpad** je odpad vzniklý při stavební činnosti fyzických osob, právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání,
- e) **biologicky rozložitelný odpad** (dále jen "bioodpad") je složka komunálního odpadu, která je schopna biologického rozkladu aerobním nebo anaerobním způsobem,

<sup>1</sup> § 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 188/2004 Sb.

- f) **odpad z údržby zeleně** je odpad převážně biologického původu z údržby sadů, parků a lesoparků, ze hřbitovů, sídlištní a uliční zeleně, travnatých hřišť ve vlastnictví nebo ve správě obce a ze zahrad ve vlastnictví fyzických osob,
- g) **nebezpečný odpad<sup>2</sup>** je odpad vykazující jednu nebo více nebezpečných vlastností uvedených v příloze č. 2 zákona o odpadech, druhy nebezpečného odpadu s katalogovými čísly<sup>3</sup> jsou uvedeny v příloze č. 1 k této vyhlášce,
- h) **svoz nebezpečného odpadu** je svoz zajištěný v pravidelných intervalech na určených místech osádkou speciálního vozidla<sup>4</sup> svozové společnosti,
- i) **shromažďovací místo nebezpečných odpadů<sup>5</sup>** je místo zajištěné obcí pro odkládání nebezpečného odpadu,
- j) **sběrný dvůr** obce je zařízení, ve kterém mohou fyzické osoby odkládat vytríděné složky komunálního odpadu a stavební odpad pod dozorem obsluhy; sběrný dvůr slouží také jako shromažďovací místo nebezpečných odpadů.
- k) **sběrná nádoba** je typizovaná nádoba určená k odložení komunálního odpadu (tzv. popelnice, kontejner, nebo velkoobjemový kontejner) nebo zvláštní sběrná nádoba pro odděleně vytríděné složky komunálního odpadu. Ve sběrné nádobě je komunální odpad přechodně shromažďován do doby svozu,
- l) **sběrné místo** je místo, kde jsou sběrné nádoby trvale nebo přechodně umístěny,
- m) **okolí sběrných nádob** je prostor vymezený vzdáleností 2 m (všemi směry) od sběrných nádob,
- n) **svozová společnost** je oprávněná osoba<sup>6</sup>, se kterou uzavřela obec smlouvu na zajištění systému nebo její subdodavatel,
- o) **objekt** je bytový a rodinný dům nebo stavba, ve které je alespoň jeden byt, nebo stavba pro individuální rekreaci,
- p) **program zodpovědného nakládání s odpady** (dále jen "PZNSO") je systém nakládání s odpady založený na adresném odkládání odpadů,
- q) **adresné odkládání odpadů** je odkládání odpadů do čísem popř. čárovým kódem označených nádob nebo pytlů přiřazených ke konkrétnímu stanovišti,

<sup>2</sup> § 4 písm. a) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů.

<sup>3</sup> Vyhláška č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu, tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů (Katalog odpadů), ve znění vyhlášky č. 503/2004 Sb.

<sup>4</sup> např. Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí - ADR (Ženeva 1957), vyhlášená ve Sbírce zákonů pod č. 64/1987 Sb.

<sup>5</sup> § 39 odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 320/2002 Sb. a zákona č. 188/2004 Sb.

<sup>6</sup> § 4 písm. r) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů.

- dd) **celkový objem obslužených nádob a pytlů** je součtem objemů vyprázdněných sběrných nádob na směsný odpad a objemů odevzdaných pytlů s plastem a s papírem<sup>7</sup> za daný PZNsO rok,
- ee) **úroveň třídění** je procentuální zastoupení objemu obslužených pytlů s plastem a s papírem v celkovém objemu obslužených nádob se směsným odpadem a pytlů s plastem a s papírem za daný PZNsO rok,
- ff) **PZNsO rok** je období, za které je prováděn výpočet odměn.

### Článek 3

## Třídění komunálního odpadu

1. Komunální odpad (dále jen “odpad”) se třídí na následující složky:

- a) papír,
- b) sklo,
- c) plasty,
- d) kovy,
- e) objemný odpad,
- f) dřevo,
- g) bioodpad,
- h) textil,
- i) jedlý olej a tuk,
- j) odpad z údržby zeleně,
- k) směsný odpad,
- l) nebezpečný odpad.

### Článek 4

## Místa určená pro odkládání odpadu

K odložení odpadů se určují sběrná místa<sup>8</sup>:

- a) sběrné nádoby zelené barvy pro barevné sklo a sběrné nádoby bílé barvy pro čiré sklo, rozmístěné po obci v souladu se zvláštními předpisy<sup>9</sup>,
- b) sběrné místo před sběrným dvorem pouze pro vybrané odpady,
- c) sběrný dvůr za hasičskou zbrojnicí pro papír, sklo, plasty, kovy, textil, objemný odpad, dřevo, jedlý olej a tuk, stavební odpad, nebezpečný odpad,
- d) kompost popř. hnojiště v objektu obývaném nebo jinak užívaném účastníkem systému pro bioodpad a odpad z údržby zeleně,

---

<sup>7</sup> Objem odevzdaného pytle je počítán jako 120 litrů a to i v případě, použije-li uživatel systému jiný pytel než dodaný obcí.

<sup>8</sup> Kapacitu sběrných míst tj. množství nádob pro adresné odkládání odpadů stanovuje svozová společnost v součinnosti s obcí.

<sup>9</sup> § 2, § 12 a § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění zákona č. 102/2000 Sb.

- r) **stanoviště** je skupina účastníků systému (jeden a více účastníků), kteří odkládají odpady do společných nádob a pytlů. Nádoby a pytle jsou na základě identifikačního čísla nádoby popř. pytle přiřazeny k daným účastníkům systému. Stanoviště je zejména rodina popř. bytový dům,
- s) **odpadový účet** je vytvořen správcem (administrátorem) každému stanovišti. Účet definuje stanoviště a jeho odpadové toky,
- t) **identifikační číslo nádoby** (dále jen "ID nádoby" či „Barcode“) je číselný kód (např. 00001254) uvedený na čárovém kódu popř. čipu připevněném na sběrné nádobě,
- u) **identifikační číslo pytle** (dále jen „ID pytle“) je číselný kód uvedený na čárovém kódu nalepeném na pytli ve většině případů shodný s číslem popisným daného stanoviště. V případě bytových domů je na konci číselného kódu přidáno písmeno pro rozlišení jednotlivých stanovišť (např. 316a),
- v) **identifikační číslo stanoviště** (dále jen "ID stanoviště“) je číselný kód, který je danému stanovišti přiřazen svazovou společností popř. obcí,
- w) **kontaktní osoba stanoviště** je zástupce stanoviště, který za své stanoviště jedná s obecním úřadem ve věcech odpadového hospodářství. Vyplňuje a odesílá odpadový dotazník a inventuru stanoviště,
- x) **odpadový dotazník** je formulář, do kterého kontaktní osoba uvede, jak dané stanoviště nakládá s jednotlivými druhy odpadů. Vzor odpadového dotazníku tvoří přílohu č. 2 této vyhlášky,
- y) **inventura stanoviště** je formulář, do kterého kontaktní osoba uvede účastníky systému a sběrné nádoby tvořící dané stanoviště. Vzor inventury stanoviště tvoří přílohu č. 3 této vyhlášky,
- z) **vybrané odpady** jsou odpady, které je možné zvážít a přiřadit k danému stanovišti. Jedná se o druhy odpadů jako je plast, papír, nápojový karton, plechovky, drobné elektrozařízení a jedlý olej a tuk. Návod jak třídit vybrané odpady tvoří přílohu č. 8 této vyhlášky,
- aa) **odměna za vytríděný odpad** je odměna udělována za odevzdané vybrané odpady, které splnili podmínky pro udělení odměny za vytríděný odpad. Podmínky pro udělení odměny za vytríděný odpad tvoří přílohu č. 5 této vyhlášky,
- bb) **paušální odměna** je odměna udělována za třídění odpadů, jejichž vážení není účelné nebo technicky možné. Jedná se o druhy odpadů jako je bioodpad, sklo a textil.
- cc) **odměna za snižování produkce odpadů** je odměna udělována za způsoby, kterými se snižuje produkce odpadů, např. ekologické nakupování a jiné způsoby. Seznam způsobů snižování produkce odpadů, které občané nejčastěji uvádějí, tvoří přílohu č. 4 této vyhlášky,

- e) místo před objektem obývaným nebo jinak užívaným účastníkem systému u veřejné komunikace v den pravidelného mobilního svozu pro směsný odpad ve sběrné nádobě o maximálním objemu 240 litrů a pro plast, papír, plechovky v průhledném pytlí a jedlý olej a tuk v dobře uzavřené plastové lahvi,
- f) předem vyhlášená přechodná stanoviště v termínech mobilního svozu pro nebezpečný odpad a pro textil (charita),
- g) sběr papíru a plastu Základní škola Křepice,
- h) sběrné nádoby pro textil, rozmístěné po obci v souladu se zvláštními předpisy.

## **Článek 5**

### **Pravidla pro shromažďování odpadu**

1. V rámci systému lze odkládat pouze odpad vzniklý v územním obvodu obce Křepice.
2. Složky odpadu se odkládají odděleně na určených sběrných místech do sběrných nádob dle jejich označení druhem odpadu.
3. Odpad se odkládá do sběrných nádob tak, aby při manipulaci s nimi nevypádal a nedocházelo ke znečišťování sběrných míst, přístupových cest k nim a okolí.
4. Odpad odložený do sběrných nádob nesmí být žádným způsobem hutněn (např. sešlapáváním) ani nesmí být zaléván vodou.
5. V den svozu směsného odpadu vlastník nebo uživatel objektu přistaví sběrnou nádobu na místo přiléhající ke komunikaci. Prázdnou sběrnou nádobu je třeba odstranit z veřejného prostranství nejpozději do konce dne svozu.
6. Je zakázáno:
  - a) odkládat do sběrných nádob žhavý popel, tekutý odpad, stavební odpad nebo odpad, který sběrnou nádobu může poškodit, popřípadě znemožnit její vyprázdnění,
  - b) odkládat do sběrné nádoby jiný druh či složku odpadu, než pro který je určena.

## **Článek 6**

### **Oprávnění a povinnosti účastníků systému**

1. Účastníci systému jsou oprávněni:
  - a) používat sběrné nádoby na odpad rozmístěné na území obce Křepice,
  - b) používat sběrné nádoby nebo pytle na odděleně vytríděné druhy odpadu,
  - c) odevzdávat určené složky odpadu při prováděném mobilním svozu,
  - d) zapojit se do PZNsO.
2. Účastníci systému jsou povinni:
  - a) řídit se pravidly pro shromažďování odpadu,
  - b) provádět třídění odpadu dle systému zavedeného obcí Křepice,
  - c) vytríděné složky odpadu ukládat pouze do určených sběrných nádob, pytlů nebo na určená místa,
  - d) sběrné nádoby a pytle nepřepřehazovat nebo neukládat odpad volně vedle nich.

## Článek 7

### Program zodpovědného nakládání s odpady

1. V rámci PZNSO jsou stanoveny tři druhy odměn:
  - a) odměna za vytríděný odpad (zkráceně OzVO),
  - b) paušální odměna (zkráceně PO),
  - c) odměna za snižování produkce odpadů (zkráceně SPO).
2. Odměna za vytríděný odpad je udělována za kilogram vybraných odpadů (papír, plast, nápojový karton, plechovky, drobné elektrozařízení a jedlý olej a tuk), které splnily podmínky pro udělení odměny za vytríděný odpad. Podmínky pro udělení odměny za vytríděný odpad tvoří přílohu č. 5 této vyhlášky.
3. Výše odměn za vytríděné odpady se stanoví na konci jednotlivých čtvrtletí.
4. Celková odměna za vytríděný odpad je rovným dílem rozpočítána mezi jednotlivé účastníky systému daného stanoviště.
5. Celková roční odměna za vytríděný odpad může na jednoho účastníka systému daného stanoviště činit maximálně 45% ze stanoveného poplatku.
6. Podmínkou pro udělení paušální odměny a odměny za snižování produkce odpadů danému stanovišti:
  - a) je vyplněný a přes odpadový účet nebo na obecní úřad odeslaný odpadový dotazník,
  - b) je potvrzená inventura stanoviště,
  - c) je minimálně jedna sběrná nádoba na směsný odpad označená čipem nebo čárovým kódem,
  - d) je minimálně jeden za rok hodnocený pytel s tříděným plastem nebo papírem. Stanovištím, která za rok nevyprázdňují ani jednu sběrnou nádobu se směsným odpadem, se bude počítat průměrná produkce směsného odpadu v obci.
7. Odpadový dotazník za dané stanoviště je pro dané čtvrtletí platný, je-li odeslán během první poloviny daného čtvrtletí - *např. je-li odpadový dotazník odeslán až v březnu (čili v druhé polovině 1. čtvrtletí), bude platný až pro druhé čtvrtletí.*
8. Inventura stanoviště:
  - a) musí být potvrzena správnost a úplnost vyplněných údajů,
  - b) musí obsahovat pravdivé identifikační údaje o všech sběrných nádobách, které jsou na daném stanovišti používány, a o všech účastnících systému daného stanoviště,
  - c) musí být opakovaně potvrzena nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy došlo k jakékoli změně identifikačních údajů.
9. O výši paušální odměny a odměny za snižování produkce odpadů rozhodují:
  - a) **roční celkový objem obslužených nádob a pytlů** přepočtený na jednoho účastníka systému užívajícího dané nádoby a pytle **a úroveň třídění**,
  - b) níže uvedené individuální podmínky odměn,

- c) časové období plnění individuálních podmínek (např. jiná paušální odměna bude připsán stanovišti, které třídí např. bioodpad celý rok, a jiná paušální odměna bude připsána stanovišti, které třídí bioodpad např. jen půl roku),
  - d) časové období platného odpadového dotazníku (jiná paušální odměna a jiná odměna za snižování produkce odpadů bude připsána stanovišti, které má platný odpadový dotazník celý rok, a jiná paušální odměna a jiná odměna za snižování produkce odpadů bude připsána stanovišti, které má platný odpadový dotazník např. jen půl roku).
10. Paušální odměna je udělena do výše 60% za třídění bioodpadu, 25% za třídění skla a 15% za třídění textilu z hodnoty maximální roční paušální odměny uvedené v tabulce s názvem Maximální roční paušální odměna, která tvoří přílohu č. 6 této vyhlášky. Zda je bioodpad, sklo a textil tříděn, se posuzuje na základě platného odpadového dotazníku a namátkových kontrol nádob se směsným odpadem.
11. Odměna za snižování produkce odpadů je udělena do výše 20% za každý způsob snižování produkce odpadů uvedený v odpadovém dotazníku z hodnoty maximální roční odměny za snižování produkce odpadů uvedené v tabulce s názvem Maximální roční odměna za snižování produkce odpadů, která tvoří přílohu č. 7 této vyhlášky. Do odpadového dotazníku je možné uvést celkem pět způsobů snižování produkce odpadů (5 způsobů =100% odměna z maximální roční odměny za snižování produkce odpadů).
12. Celková roční odměna tj. součet tří výše uvedených odměn získaná za daný PZNsO rok bude vyplácena formou odměny:
- a) účastníkům systému, kteří budou na následující rok platit místní poplatek za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů,
  - b) v maximální výši 70% ze stanoveného místního poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů,
  - c) za celé stanoviště kontaktní osobě daného stanoviště.
13. PZNsO rok je stanoven na období od 1. 1. daného roku do 31. 12. daného roku.
14. První měsíc následujícího PZNsO roku tj. leden následujícího roku je stanoven jako měsíc reklamací. V tomto měsíci mohou občané podávat reklamace, např. mohou žádat o doplnění nenačtených obslužených nádob či pytlů. Po uplynutí tohoto měsíce nebudou už reklamace přijímány, tzn. celkové roční odměny/úlevy na poplatek není možné jakkoli měnit či upravovat.
15. Každý účastník systému má právo nahlížet na uživatelský odpadový účet svého stanoviště prostřednictvím webových stránek [www.mojeodpadky.cz](http://www.mojeodpadky.cz).

## **Článek 8**

### **Nakládání se stavebním odpadem**

1. Stavební odpad musí být ukládán do kontejnerů na stavební odpad, zajištěného na náklady zhotovitele stavby, pokud není tento odpad přímo nakládán a vyvážen

z místa vzniku k využití nebo k odstranění. Stavební odpad musí být po celou dobu přistavení kontejneru na stavební odpad zajištěn proti nežádoucímu znehodnocení nebo úniku. Zhotovitel stavby zajistí, aby ze stavebního odpadu byly vytrženy nebezpečné složky odpadu a využitelné složky odpadu.

2. Fyzické osoby mohou předat stavební odpad v množství do 100 kg měsíčně ve sběrném dvoře obce. Toto množství nelze kumulovat.

## **Článek 9 Právní postih**

Porušení povinností stanovených v této obecně závazné vyhlášce se postihuje podle obecně závazných právních předpisů.

## **Článek 10 Kontrolní činnost**

Kontrolu plnění povinností uložených touto vyhláškou jsou pověřeni pracovníci obce Křepice, členové Zastupitelstva obce Křepice nebo jiné osoby, které budou obcí pověřeny tuto kontrolní činnost vykonávat.

## **Článek 11 Závěrečná ustanovení**

1. Podmínky stanovené touto obecně závaznou vyhláškou pro nakládání s odpadem se vztahují i na odpad podobný komunálnímu odpadu.
2. Zrušuje se Obecně závazná vyhláška obce Křepice č. 1/2013 o stanovení systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů.
3. Součástí této obecně závazné vyhlášky je Příloha č.1 Nebezpečný odpad, Příloha č.2 Odpadový dotazník, Příloha č.3 Inventura stanoviště, Příloha č. 4 Způsoby snižování produkce odpadů, Příloha č.5 Podmínky pro udělení odměny za vytržiděný odpad, Příloha č. 6 Maximální roční paušální odměna, Příloha č. 7 Maximální roční odměna za snižování produkce odpadů, Příloha č.8 Návod jak třídít vybrané odpady.
4. Tato obecně závazná vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po dni vyhlášení.

.....  
František Hlaváček, starosta

.....  
Mgr. Jiří Nečas, místostarosta

Vyvěšeno na úřední desce dne: 2. 1. 2017

Vyvěšeno na elektronické úřed. desce: 2. 1. 2017

Sejmuto z úřední desky dne:



## Nebezpečný odpad

Kód odpadu	Název
07 03 04*	Jiná organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy
08 01 11*	Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky
08 01 17*	Odpady z odstraňování barev nebo laků obsahujících organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky
08 03 17*	Odpadní tiskařský toner obsahující nebezpečné látky
08 04 09*	Odpadní lepidla a těsnicí materiály obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky
12 01 09*	Odpadní řezné emulze a roztoky neobsahující halogeny
12 01 14*	Kaly z obrábění obsahující nebezpečné látky
13 01 05*	Nechlorované emulze
13 01 10*	Nechlorované hydraulické minerální oleje
13 02 05*	Nechlorované minerální motorové, převodové a mazací oleje
13 02 06*	Syntetické motorové, převodové a mazací oleje
13 02 07*	Snadno biologicky rozložitelné motorové, převodové a mazací oleje
13 02 08*	Jiné motorové, převodové a mazací oleje
13 05 03*	Kaly z lapáků nečistot
14 06 03*	Jiná rozpouštědla a směsi rozpouštědel
15 01 11*	Kovové obaly obsahující nebezpečnou výplňovou hmotu (např. azbest) včetně prázdných tlakových nádob
15 02 02*	Absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami
16 01 07*	Olejové filtry
16 01 13*	Brzdové kapaliny
16 01 14*	Nemrznoucí kapaliny obsahující nebezpečné látky
16 02 13*	Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 12 2)
16 03 03*	Anorganické odpady obsahující nebezpečné látky
16 05 06*	Laboratorní chemikálie a jejich směsi, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky
16 06 01*	Olověné akumulátory
16 06 02*	Nikl-kadmiové baterie a akumulátory
17 01 06*	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků obsahující nebezpečné látky
17 02 04*	Sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné
17 06 01*	Izolační materiál s obsahem azbestu

17 06 03*	Jiné izolační materiály, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky
17 06 05*	Stavební materiály obsahující azbest
20 01 13*	Rozpouštědla
20 01 14*	Kyseliny
20 01 15*	Zásady
20 01 17*	Fotochemikálie
20 01 19*	Pesticidy
20 01 21*	Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť
20 01 23*	Vyřazená zařízení obsahující chlorofluoruhlovodíky
20 01 26*	Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25
20 01 27*	Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky
20 01 33*	Baterie a akumulátory, zařazené pod čísla 16 06 01, 16 06 02 nebo pod číslem 16 06 03 a netříděné baterie a akumulátory obsahující tyto baterie
20 01 35*	Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísly 20 01 21 a 20 01 23

## Odpadový dotazník

ID stanoviště Adresa stanoviště Jméno *kontaktní osoby / správce stanoviště* *(Nehodící se škrtněte, zvolené zakroužkujte)*Email Tel.: 

*Křížkem označte způsob jakým nakládáte s odpady. U každého bodu musí být jeden křížek  
(u bodů 6, 7, 9 a 10 může být křížků víc).*

**1. Většina plastu je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice).  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz přímo od domu).

**2. Většina skla je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice).  
 tříděna (sběrný dvůr, bílé a zelené kontejnery v obci).

**3. Většina papíru je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice).  
 používána na podpal.  
 v létě tříděna a v zimě používána na podpal.  
 tříděna (sběrný dvůr, školní sběr, svoz od domu).

**4. Většina plechovek je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice).  
 prodávána ve sběrně druhotných surovin.  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz přímo od domu).  
 plechovky nemáme-nekupujeme takto balené potravin

**5. Většina nápojového kartonu (krabice od mléka, od džusu) je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice).  
 používána na podpal.  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz přímo od domu).  
 nápojový karton nemáme-nekupujeme takto balené mléko ani džus.

**6. Drobné elektrozařízení (telefon, žehlička, fén...) je v našem případě**

- vyhazováno do nádoby na směsný odpad (popelnice).  
 tříděno (sběrný dvůr, červené kontejnery v ulici, svoz přímo od domu).  
 odevzdáváno na jiném místě zpětného odběru použitých elektrozařízení.

**7. Jedlý olej a tuk je v našem případě**

- vyhazován do nádoby na směsný odpad (popelnice).  
 vylíván do kanalizace.  
 tříděn (sběrný dvůr, svoz přímo od domu)  
 řešen jiným způsobem -*napište jakým:*

**8. Větší část textilu je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice).  
 tříděna (sběrný dvůr, charita, svoz od domu).

**9. Kuchyňský odpad rostlinného původu (slupky od brambor, od banánu, atd.) je v našem případě**

- vyhazován do nádoby na směsný odpad (popelnice).  
 kompostován (doma, sběrný dvůr).  
 dáván na hnojiště.  
 zkrmován zvířatům.  
 tříděn do hnědých nádob (svoz od domu, kont. v ulici)

**10. Odpad z údržby zahrady (tráva, listí, kytky, atd.) je v našem případě**

- vyhazován do nádoby na směsný odpad (popelnice).  
 kompostován (doma, sběrný dvůr).  
 dáván na hnojiště.  
 zkrmován zvířatům.  
 tříděn do hnědých nádob (svoz od domu, kont. v ulici)

**11. Snižujeme produkci odpadů**

- ano *(do políček níže uveďte způsoby, jakými snižujete produkci odpadů-jedno pole=jeden způsob)*  
 ne *(políčka níže zůstanou prázdná)*

1. 2. 3. 4. 5.

## Odpadový dotazník

Čestně prohlašujeme, že:

- a) výše uvedená tvrzení jsou zcela pravdivá,
- b) se odpadu nebudeme zbavovat neekologickým způsobem, jako je například spalování nebo odkládání na místě k tomu neurčená (tzv. černé skládky),
- c) do tříděného odpadu nebudeme dávat odpad, který do něj nepatří. Např. sklo do plastu, textil do papíru atd.

Dále pak souhlasíme s tím, že:

- a) obec může prostřednictvím pověřené osoby provést kontrolu, zda se v naší domácnosti nakládá s odpadem, jak uvádíme v tomto formuláři. Osobě pověřené obcí umožníme nahlédnout do nádob na odpad a zodpovíme všechny dotazy týkající se odpadového hospodářství.
- b) obec může v případě potřeby nechat provést rozbor našeho odpadu.
- c) nebudeme-li plnit výše uvedené závazky a tvrzení (všechny body tohoto formuláře) nebo neprokážeme-li jejich plnění, bude nám v daném roce odepřen nárok na všechny odměny.

To stvrzuje kontaktní osoba/správce stanoviště svým podpisem jménem všech účastníků systému daného stanov

V . . . . . dne . . . . .

*Podpis*

### Upozornění

*Odpadový dotazník je pro dané čtvrtletí platný, je-li odeslán během první poloviny daného čtvrtletí - např. je-li odpadový dotazník odeslán až v březnu (čili v druhé polovině 1. čtvrtletí), bude platný až pro druhé čtvrtletí.*

## Inventura stanoviště

ID stanoviště  Adresa stanoviště

Jméno *kontaktní osoby / správce stanoviště*

*(Nehodící se škrtněte, zvolené zakroužkujte)*

Email  Tel.:

### Účastník systému daného stanoviště souhlasí s tím, že:

- a) společnost ISNO IT s.r.o. uchová jeho osobní údaje a rovněž souhlasí se způsobem ochrany osobních údajů ISNO IT,
- b) mu bude v daném roce odepřen nárok na připsání odměn/uplatnění úlevy na poplatku, bude-li byt i jeden identifikační údaj chybný, neuvedený, popřípadě neaktuální tj. nenahlášen do 30 dnů ode dne jeho změny,
- c) kontaktní osoba popř. správce stanoviště jeho jménem vyplní odpadový dotazník, který je závazný pro všechny účastníky systému daného stanoviště,
- d) nebude-li plnit závazky a tvrzení uvedená v odpadovém dotazníku nebo v inventuře stanoviště popř. neprokáže-li jejich plnění, bude mu v daném roce odepřen nárok na připsání odměn/uplatnění úlevy na poplatku,
- e) obec může prostřednictvím pověřené osoby provést kontrolu, zda se na daném stanovišti nakládá s odpadem, jak je uváděno v odpadovém dotazníku. Osobě pověřené obcí umožní nahlédnout do nádob na odpad a zodpoví všechny dotazy týkající se odpadového hospodářství,
- f) obec může v případě potřeby nechat provést rozbor odpadu vznikajícího na daném stanovišti.

### Účastník systému daného stanoviště čestně prohlašuje, že:

- a) níže uvedené identifikační údaje jsou zcela úplné a pravdivé,
- b) na obecním úřadě nebo prostřednictvím kontaktní osoby či správce stanoviště nahlásí každou změnu identifikačních údajů nebo ji provede sám přes odpadový účet v sekci "Inventura stanoviště" nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy ke změně dojde.
- c) se odpadu nebude zbavovat neekologickým způsobem, jako je např. spalování nebo odkládání na místa, k tomu neurčená (tzv. černé skládky),
- d) bude dbát na kvalitu tříděného odpadu, tj. do tříděného odpadu nebude dávat odpad, který do něj nepatří, a bude dbát na pořádek v okolí sběrných nádob.

**Výše uvedené body účastník systému daného stanoviště stvrzuje podpisem.**

### Identifikační údaje účastníků systému daného stanoviště produkujících odpad na daném stanovišti

Jméno   
 Příjmení   
 Email  Čas

V .....dne .....

*Podpis*

Jméno   
 Příjmení   
 Email  Čas

V .....dne .....

*Podpis*

Jméno   
 Příjmení   
 Email  Čas

V .....dne .....

*Podpis*

Jméno   
 Příjmení   
 Email  Čas

V .....dne .....

*Podpis*

## Inventura stanoviště

Identifikační údaje účastníků systému daného stanoviště produkujících odpad na daném stanovišti

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

Jméno			
Příjmení			
Email		Čas	

V .....dne .....  
*Podpis*

## Inventura stanoviště

### Vysvětlivky

*Stanoviště - skupina účastníků systému (jedna a více osob), kteří odkládají odpady do společných nádob.*

*Jméno kontaktní osoby/správce stanoviště - jméno osoby starající se o odpady (trvalý pobyt není podmínkou)*

*Adresa stanoviště - adresa, na které se nacházejí popelnice resp. vzniká odpad.*

*Email - slouží pro zaslání přístupového hesla do odpadového účtu.*

*Čas - u účastníků systému, kteří za rok na daném stanovišti (doma) spí více jak 182 nocí, uveďte 1.*

*U účastníků systému, kteří za rok na daném stanovišti (doma) spí méně jak 182 nocí, uveďte 0,5.*

*Např. u studenta, který bydlí na kolejích a domů jezdí na víkendy, uveďte 0,5. U chalupáře, který jezdí na chalupu jen na víkendy, uveďte 0,5.*

*U osob, které mají na adrese stanoviště trvalý pobyt a bydlí jinde tj. na adresu stanoviště jezdí jen občas např. na Vánoce nebo nejezdí vůbec, uveďte 0.*

### Identifikace nádob, do kterých účastníci systému daného stanoviště odkládají svůj odpad

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

### Vysvětlivky

*Druh odpadu - směsný odpad*

*Velikost - 120 l pytel, 110-120 l malá plastová/kovová, 240 l velká plastová, 1100 l kontejner*

*ID nádoby - identifikační číslo nádoby je číselný kód (např. ISNO00001254) uvedený na čárovém kódu popř. čipu připevněném na sběrné nádobě.*

## Způsoby snižování produkce odpadů

1. Nekupujeme balené vody – máme málo PET lahví.
2. Netopíme tuhými palivy – nemáme popel.
3. Používáme jednu nákupní tašku.
4. Nebereme letáky – máme na schránce nálepku „Nevhazujte letáky“.
5. Kupujeme větší balení přípravků, nápojů...
6. Kupujeme kvalitní výrobky, které déle vydrží.
7. Nepoužíváme jednorázové nádoby.
8. Nekupujeme plechovky (konzervy).
9. Nekupujeme noviny – novinky se dovídáme na internetu.
10. Nekupujeme nápojové kartony – mléko kupujeme v automatech.
11. Nakupujeme v množství, které skutečně spotřebujeme (věci, které použijeme).
12. Nakupujeme v second handech a v bazarech.
13. Používáme textilní pleny.
14. Opravujeme rozbité věci – věci vyhazujeme, až už nejdou opravit.
15. V obchodech preferujeme méně zabalené zboží.
16. Kupujeme nápoje ve vratných obalech.
17. Obaly od potravin (nápojů) používáme vícekrát.
18. Nekompostovatelné zbytky (omáčky, kosti...) dáváme domácím zvířatům (slepícím, praseti, psovi)



## Podmínky pro udělení odměny za vytríděný odpad

Podmínky jsou nastaveny tak, aby *a) třídění odpadů bylo ekonomické* (aby bylo občanům co vracet, musí příjmy pokrýt náklady – celkové náklady na pytel = cca 12 Kč, odměna za 1 kg plastu = cca 5 Kč – pytle, které váží méně, jak 2,5 kg jsou prodělečné), *b) tříděný odpad bylo možné udat* (čím je tříděný odpad špinavější, tím menší je o něj zájem). Odměna za vytríděné odpady Vám bude udělena, splníte-li následující podmínky:

### Plast

- 1) **Plast je sbírán do průhledných pytlů, které jsou řádně označeny čárovým kódem.**
- 2) **Hmotnost pytle s plasty musí být ve váhovém rozmezí od 2,5 kg do 4,5 kg.**
- 3) **V pytli nesmí být jiný odpad než plast** (např. papír, kov, sklo, vyteklý olej, hlína atd.), dále **nebezpečný odpad** (obaly od nebezpečných látek), **zbytky potravin, nápojů a jiný biologicky rozložitelný odpad** (např. neotevřený kelímeček s jogurtem, PET lahev s deci vody, použité pleny). **Obsah pytle musí být možné hodnotit** (v pytli nesmí být naplněné igelitové tašky (taška), byť by tyto tašky (taška) byly průhledné!).

Větší plasty, které se nevejdou do pytle, je možné přistavit ke svozu v celku.

Polystyren může být svázan do balíku, je-li to technicky možné. Rozlámaný polystyren je tříděn do samostatného pytle. U polystyrenu v samostatném pytli neplatí podmínka hmotnosti – není reálné dosáhnout hmotnosti 2,5 kg.

### Papír

- 1) **Papír je sbírán do průhledných pytlů nebo svazován do balíku. Papír je řádně označen čárovým kódem.**
- 2) **Do pytlů budou sbírány papírové obaly** (obaly od mouky, cukru, krabičky od léků, sušenek, cereálií, obálky, krabice od bot...) nebo **papírové obaly spolu s tiskovinami** (noviny, časopisy ...). Samotné tiskoviny svazujte do balíku (ty domácnosti, které netřídí papírové obaly).
- 3) **Hmotnost pytle nebo balíku musí být ve váhovém rozmezí od 6 kg do 10 kg.**  
Větší kartonové krabice, které se nevejdou do pytle, musí být rozlepené a svázané do balíků – horní hranice váhového rozmezí není stanovena, dolní hranice činí 4 kg.
- 4) **V pytli nesmí být jiný odpad než papír** (např. plast, kov, sklo, vyteklý olej, hlína atd.), **dále nesmí být přítomny zbytky potravin. Do papíru nepatří mastný nebo jinak znečištěný papír, použité plenky a hygienické potřeby. Balík nebo obsah pytle musí být možné hodnotit** (v pytli nesmí být naplněné papírové tašky (taška) nebo krabice. Papír nedávejte do krabic ani do jiných papírových obalů. **Krabice musejí být rozlepené!**

### Nápojový karton

- 1) **Nápojový karton (krabice od mléka, od džusu) dávejte do pytle s plastem** – na třídící lince si je přetřídí.
- 2) **V pytli nesmí být vyteklé mléko** (kartony nechte nejprve vykat, než je dáte do pytle).
- 3) **Nápojové kartony musí být zmáčknuté.**

### Plechovky

- 1) **Plechovky jsou sbírány do průhledných pytlů, které jsou řádně označeny čárovým kódem.**
- 2) **Hmotnost pytle s plechovkami musí být ve váhovém rozmezí od 5 kg do 10 kg.**
- 3) **V pytli nesmí být jiný odpad než plechovky** (např. plast, papír, biologicky rozložitelný komunální odpad atd. - např. neotevřená plechovka s potravinami). **Plechovky musejí být čisté** – čistými plechovkami nemyslíme jarovou vodou vymyté plechovky, stačí, když budou důkladně vyškrabány – především plechovky od žrádla pro domácí mazlíčky. **Plechovky nesmějí být znečištěné nebezpečnými látkami** – v pytli nesmí být ani jedna plechovka od barvy nebo od oleje!

### Drobné elektrozařzení

- 1) **Drobné elektrozařzení je sbíráno do jakýchkoliv igelitových nákupních tašek, které jsou řádně označeny čárovým kódem.**
- 2) **Elektrozařzení musí být kompletní!** Kompletní znamená, že elektrozařzení obsahuje všechny původní pohromadě držící komponenty.

### Jedlý olej a tuk

- 3) **Jedlý olej a tuk je sbírán do PET lahví, které jsou řádně označeny čárovým kódem.**
- 4) **Objem jedlého oleje a tuku je minimálně 2 litry.**
- 5) **PET lahev je dobře uzavřena.**

## Maximální roční pašální odměna (zkráceně PO)

Paušální odměna je udělena do výše 60% za třídění bioodpadů, 25% za třídění skla a 15% za třídění textilu z hodnoty maximální roční pašální odměny uvedené v této tabulce.

oční celkový objem obslužených nádob a pytlů přečtený na jednoho účastníka systému užívajícího dané nádoby a pytle (litry/účastník systému/rok)	Procentuální zastoupení objemu obslužených pytlů s plastem a s papírem v celkovém objemu obslužených nádob a pytlů																				
	"Třídí málo"										"Třídí hodně"										
	0 - 599	0%	9%	10%	12%	13%	15%	17%	18%	20%	21%	23%	24%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%
600 - 699	0%	3%	5%	7%	9%	11%	12%	14%	16%	18%	20%	22%	24%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%
700 - 799	0%	0%	0%	2%	4%	6%	8%	11%	13%	15%	17%	19%	21%	23%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%
800 - 899	0%	0%	0%	0%	0%	2%	4%	7%	9%	12%	14%	16%	19%	21%	24%	25%	25%	25%	25%	25%	24%
900 - 999	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	6%	8%	11%	14%	16%	19%	22%	25%	25%	25%	25%	25%	22%
1000 - 1099	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	5%	8%	11%	14%	17%	20%	23%	25%	25%	23%	23%	20%
1100 - 1199	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	5%	8%	12%	15%	18%	21%	25%	25%	21%	21%	18%
1200 - 1299	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	6%	9%	13%	16%	20%	23%	25%	23%	20%	16%
1300 - 1399	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	7%	11%	15%	18%	22%	25%	22%	18%	15%
1400 - 1499	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	7%	9%	13%	17%	21%	25%	22%	17%	13%
1500 - 1599	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	7%	11%	14%	17%	21%	25%	20%	15%	20%	15%	11%
1600 - 1699	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	4%	7%	11%	15%	20%	18%	14%	9%
1700 - 1799	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	9%	14%	18%	24%	18%	14%	9%
1800 - 1899	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	7%	12%	17%	22%	27%	17%	12%	7%
1900 - 1999	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	7%	11%	16%	21%	26%	17%	12%	7%
2000 - 2099	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
2100 - 2199	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
2200 - 2299	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
2300 - 2399	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
2400 - 2499	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
2500 - 2599	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
2600 - 2699	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
2700 - 2799	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
2800 - 2899	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
2900 - 2999	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
3000 - 3099	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
3100 - 3199	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
3200 - 3299	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%
3300 - 3399	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	5%	9%	13%	17%	22%	16%	11%	5%

oční celkový objem obslužených nádob a pytlů přečtený na jednoho účastníka systému užívajícího dané nádoby a pytle (litry/účastník systému/rok)

vice jalk 3400

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

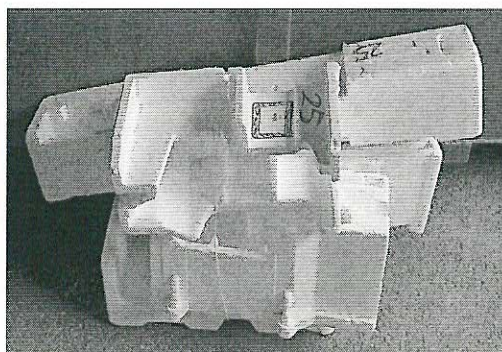
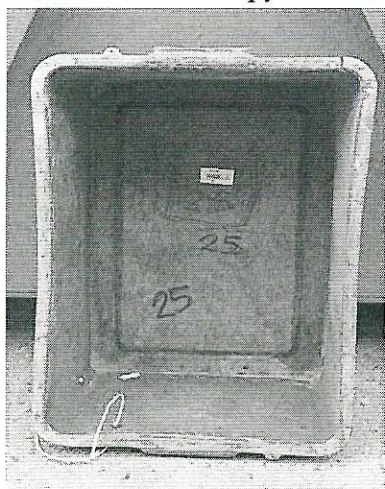




## Návod jak třídit vybrané odpady

### • Plast

1. Na průhledný pytel někam doprostřed nalepte čárový kód. Pod čárový kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového kódu. Čárové kódy, které jsou nalepené ještě před plněním pytle, lépe drží.
2. Do pytle třídíte veškeré plasty – např. plastové sáčky od těstovin, od bonbónů, lahev od jaru, od šamponu, přepravní folie od PET lahví, sešlápnuté PET lahve, kelímky od jogurtu - nemusí být vymyté, není to ekologické. Stačí, když budou důkladně vyškrabané. Opravdu vše, co je plastové. Do pytle s plasty můžete dávat i nápojové kartony (krabice od mléka, od džusu). Prosím nechte zbylé mléko z krabic vykapat a krabice sešlápněte.
3. Až bude hmotnost pytle **mezi 2,5 až 4,5 kg**, pytel zavažte a postavte před dům v den svozu tříděného odpadu.



Větší plasty např. bedna na hrozny, které se nevejdou do pytle, polepte čárovými kódy a oblast kolem čárového kódu dobře označte, ať se nepřehlédne. Polystyren, je-li to možné, svažte do balíku. Rozlámaný polystyren dejte do samostatného pytle. V den svozu tříděného odpadu postavte před dům.

### • Papír

**A.** Pokud třídíte **papírové obaly** (obaly od mouky, cukru, krabičky od léků, sušenek, cereálií, sýru, obálky, krabice od bot...), tak...

1. Na průhledný pytel někam doprostřed nalepte čárový kód. Pod čárový kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového kódu. Čárové kódy, které jsou nalepené ještě před plněním pytle, lépe drží.
2. Do pytle třídíte veškerý papír – obaly od mouky, cukru, krabičky od léků, sušenek, cereálií, sýru, obálky, krabice od bot, časopisy, noviny, letáky atd.
3. Až bude hmotnost pytle **mezi 6 až 10 kg**, pytel zavažte a postavte před dům v den svozu tříděného odpadu.

**B.** Pokud třídíte **pouze tiskoviny** (noviny, časopisy, knihy, sešity ...), tak...

1. Až bude hmotnost tiskovin **mezi 6 až 10 kg**, svažte tiskoviny do balíku a postavte v den svozu tříděného odpadu před dům.



2. Nalepte na balík čárový kód. Pod čárový kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového kódu.



Větší kartonové krabice, které se nevejdou do pytle, rozlepte, svažte do balíku o váhovém rozmezí **4 a více kg** a označte čárovým kódem. V den svozu tříděného odpadu postavte před dům.

### • Plechovky (konzervy)

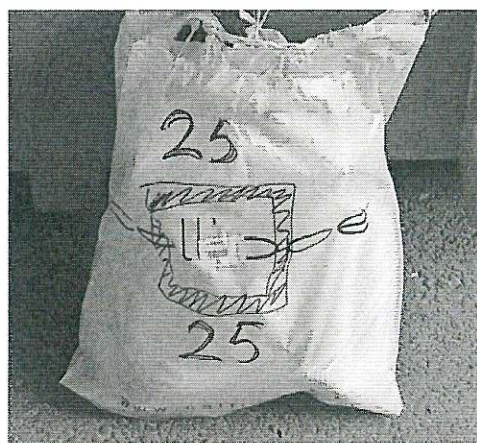
1. Na průhledný pytel někam doprostřed nalepte čárový kód. Pod čárový kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového kódu. Čárové kódy, které jsou nalepené ještě před plněním pytle, lépe drží.
2. Do pytle třídíte plechovky od potravin (např. od hrášku, od ananasu ...), plechovky od nápojů (např. od piva ...) a nádoby od kosmetiky (spreje).
3. Až bude hmotnost pytle **mezi 5 až 10 kg**, pytel zavažte a postavte před dům v den svozu tříděného odpadu.



### • Drobné elektrozařízení

Drobným elektrozařízením je myšleno elektrozařízení, které se dá bez problémů vzít jednou rukou respektive, které se vejde do klasické igelitové nákupní tašky o rozměrech 50 x 45 cm.

1. Na igelitovou nákupní tašku nalepte čárový kód. Pod čárový kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového kódu.
2. Do tašky dávejte drobné elektrozařízení (např. klávesnice, myš, notebook, kalkulačka, budík, rádio, fotoaparát, telefon, kamera, videohry, ruční ovladače videoher, set-top-box, DVD přehrávač, hračky, holicí strojek, fén, žehlička, toustovač, rychlovarná konvice, osobní váha, vrtačka, pájka, baterie ...).
3. Až bude taška plná, zavažte ji a postavte před dům v den svozu tříděného odpadu.



### • Jedlý olej a tuk

1. Jedlý olej a tuk sbírejte samostatně do PET lahví o minimálním objemu 2 litry (čím větší objem, tím líp).
2. Až bude PET lahev plná, nalepte na ni čárový kód, nad čárový kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového kódu a postavte ji před dům v den svozu tříděného odpadu.

